

Laboratorul este înregistrat la Ministerul Sănătății cu Certificat de Înregistrare nr. 854 /09.02.2026

**MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE LA CONSUMATOR
ÎN LUNA APRILIE 2026 – INSTALAȚIA DE TRATARE APĂ GELU ȘI REȚEA CONSUMATOR**

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: F.L. 22-15, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO ₂ /l)	Fier total (mg/l)	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
GELU - ieșire inst.trat.apa	22.04.2026	7,51	0,42	298	< 0,5	< 0,01	<0,0025	7,05	< 0,025	8,93	0,3	0,319	<0,0025	AC	AC	AC
GELU - robinet casă parohială	22.04.2026	7,60	0,32	295	< 0,5	0,012	<0,0025	6,21	< 0,025	8,59	0,2	0,397	<0,0025	AC	AC	AC
MĂDĂRAS, casa nr. 5	22.04.2026	7,54	0,40	296	< 0,5	< 0,01	<0,0025	6,63	< 0,025	8,06	0,25	0,304	<0,0025	AC	AC	AC
TEREBEȘTI -Primărie	22.04.2026	7,51	0,41	299	< 0,5	< 0,01	<0,0025	9,78	< 0,025	7,87	0,1	0,370	<0,0025	AC	AC	AC
PISCARI – mag.mixt	22.04.2026	7,47	0,35	299	< 0,5	< 0,01	<0,0025	7,33	< 0,025	8,19	0,1	0,395	<0,0025	AC	AC	AC
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/2023 și HG 971/2023		6.5-9.5	5	2500	5	0.2	0.05	250	0.5	min 5	≥0.1-≤0.5	50	0.5	n.m.a	n.m.a	n.m.a

Rezultatele raportate ca: “<” sunt sub limita de cuantificare a metodei

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercării.

n.m.a. - nici o modificare anormală

AC - acceptabil

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: F.L. 22-16, ed. 02, rev. 01

Locul prelevării	Data prelevării	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Enterococi intestinali (nr./100 ml)
GELU - ieșire inst. tratare apă	22.04.2026	3	7	0	0	0
GELU – robinet exterior, Casa Parohială	22.04.2026	0	2	0	0	0
MĂDĂRAS, casa nr. 5	22.04.2026	0	1	0	0	0
TEREBEȘTI - Primărie	22.04.2026	0	0	0	0	0
PISCARI – mag.mixt	22.04.2026	3	3	0	0	0
VALORI ADMISE conform O.G. Nr.7/2023 și HG 971/2023		n.m.a	n.m.a	0	0	0

Data: 07.05.2026

Întocmit:

Responsabil laborator: ing. chim. Nistor Sanda